

Application/Control No.
-------------------------

10/802,887 Examiner TANAKA ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Mark A. Chapman

1756

ORIGINAL						SSUE CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)										
CLASS         SUBCLASS           430         109.4			SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
			109.4	430	137.17	108.3										
11	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION												
G	0	3	G	9/00	·											
				1												
				1						**						
				1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
				1							4.1					
(Assistant Examiner) (Dale)  (Legal Instruments Examiner) (Date)					12-B-A	A	ARK A. CHIMARY EX	AMINER 12	Total Claims Allowed: 20  O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.  1 none							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original	2	Final	Original		Final	Original	1 2	Final	Original		Final	Original
1	1_			31			61	]		91			121			151			181
11	2	. 1		32			62	]		92			122			152			182
2	3			33	]		63	] .		93			123			153			183
12	4			34			64			94			124			154	11.57		184
3	5	1		35	] .		65	<u> </u>		95			125			155			185
_13	6			36			66	, .		96			126			156			186
20	7			37	ļ		67	]		97			127			157			187
4	8			38			68	]		98	,		128			158			188
14	9	ļ		39			69			99			129			159			189
5	10	[		40			70			100			130			160	.4 *	_	190
15	11			41	:		71			101			131	4		161			191
6	12			42			72			102			132			162			192
_16	13			43			73			103			133			163	15.45		193
7	14			44			74			104			134			164			194
8_	15			45			75	-		105			135			165			195
9	16			46			76			106			136			166	1.		196
17	_17			47			77			107			137			167	*1		197
18	18			48			78			108			138	٠.		168			198
19	_19			49			79			109			139	•		169			199
10	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81	·		111			141	. [		171			201
	22			52			82			112	. [		142	{		172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144	ĺ		174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147	ļ		177			207
	28			58			88			118			148	ĺ		178			208
	29			59			89			119			149	. 1		179			209
	30			60			90			120			150			180			210